

## ⑫ 公開実用新案公報 (U)

昭59—63583

⑮ Int. Cl.<sup>3</sup>

H 04 Q 9/00

H 04 B 9/00

// F 24 H 9/20

識別記号

庁内整理番号

6638—5K

6538—5K

M 7820—3L

⑯ 公開 昭和59年(1984)4月26日

審査請求 未請求

(全 2 頁)

## ⑮ リモコン装置

⑰ 実 願 昭57—158638

⑱ 出 願 昭57(1982)10月19日

⑲ 考 案 者 坪井誠

門真市大字門真1006番地松下電  
器産業株式会社内

⑲ 考 案 者 森慶一

門真市大字門真1006番地松下電  
器産業株式会社内

⑳ 出 願 人 松下電器産業株式会社

門真市大字門真1006番地

㉑ 代 理 人 弁理士 中尾敏男 外 1 名

## ㉒ 実用新案登録請求の範囲

- (1) 機器と、前記機器を遠隔操作するリモコン部と、前記機器とリモコン部との間に設けた送受光部よりなり、送受光部は、すくなくも一対の発光部と受光部を有し、前記発光部と受光部との間に透過性の窓ガラスを設ける構成としたリモコン装置。
- (2) 送受光部の発光部と受光部は、窓ガラスに着脱可能な吸着部とフレキシブルな信号線を有する実用新案登録請求の範囲第1項記載のリモコン装置。
- (3) 送受光部の発光部と受光部は、窓に近接してある壁面に、発光と受光の光軸を窓ガラスを介

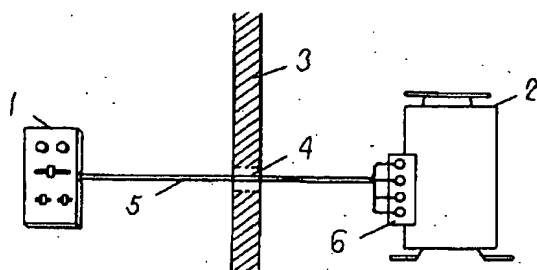
して一対して固定された構成とした実用新案登録請求の範囲第1項記載のリモコン装置。

## 図面の簡単な説明

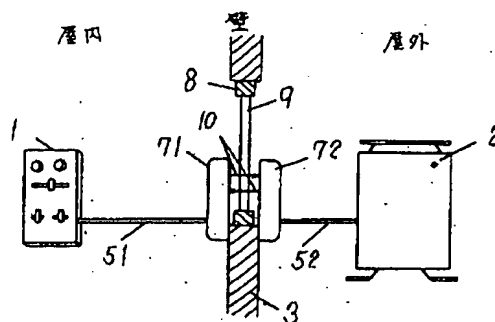
第1図は従来のリモコン装置と屋外機の接続例を示すブロック図、第2図は本考案のリモコン装置の一実施例を示すブロック図、第3図は本考案の一実施例によるリモコン装置の設置方法を示すブロック図、第4図は本考案の他の設置方法を示すブロック図である。

1……リモコン部、2……屋外機、9……ガラス、3……壁、71・72……送受光部、76・77……受光部、75・78……発光部。

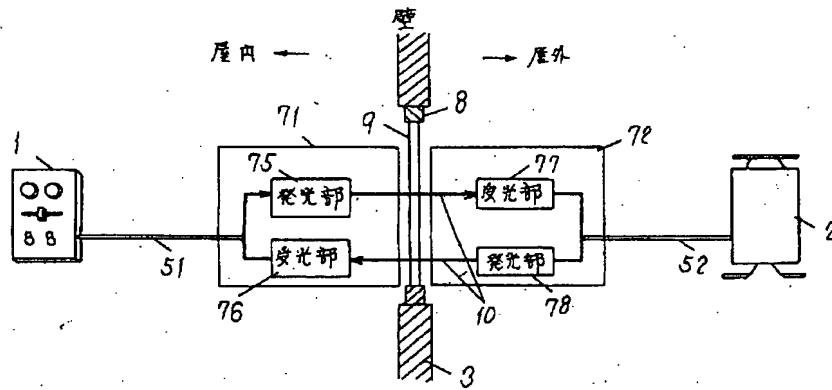
第1図



第3図



第2図



第4図

